

# Revelator R1 & R10

## Machine à révéler la condensation

Fiche technique, 01.06.2023, V2.0

 Engineered and made in Switzerland

Les Revelator R1 et R10 sont des appareils permettant de remplacer avantageusement le test de la « goutte d'eau », par le système de touche froide avec température paramétrable.

### Fonctions machine

- Permet de révéler la condensation sur les glaces
- Le réglage de la température du point froid permet aussi de révéler la condensation sur les glaces épaisses
- Stabilité des températures chaud et froid assurant une répétabilité des tests
- Écran tactile
- Plaque chauffante de série sur Revelator R1
- Plaque chauffante en option pour Revelator R10

### Fonctions logiciel

- Menus simples et intuitifs
- Paramètres de température et de temps programmables
- Mémorisation jusqu'à 20 programmes de test différents

Revelator R1



Revelator R10

## Caractéristiques techniques

	<b>Revelator R1</b>	<b>Revelator R10</b>
Tension d'alimentation :	110-230 V / 50-60 Hz	110-230 V / 50-60 Hz
Puissance :	55 W	300 W * (600W)
Capacité :	1 montre	10 montres
Température de chauffe * :	40 à 50 °C	* 40 à 55 °C
Poids :	4,5 kg	18 kg * (23,7 kg)
Dimensions (l/p/h) :	230 x 310 x 125 mm	505 x 555 x 145 * (220) mm

\* Avec l'option plaque chauffante sur le Revelator R10

## Options disponibles

### Plaque chauffante pour Revelator R10

Possibilité de chauffer 10 montres  
avant le test avec les points froids

Puissance : 300 W  
Poids : 5,7 kg  
Dimensions (l/p/h) : 500 x 180 x 75 mm

